

# SCTS-AOG

Swedish Customs Technical Specification

Arrival of Goods

---

## Samverkansspecifikation

Varors ankomst

Version 1.6

## 1 Introduktion

Denna samverkansspecifikation fastställer de specifikationer som parterna måste stödja vid elektroniskt informationsutbyte med Tullverket. Specifikationen definierar också de parametrar som anges i det tekniska kuvertet och i affärsmeddelandets metadatasektion.

## 2 Ingående specifikationer

Specifikation	Version
SCTS-AOG – Meddelandespecifikation	2.2.x
SCTS-AOG – Regelspecifikation – Varuankomst	2.2.x
SCTS-AOG – Regelspecifikation – Deklaration	1.2.x
SCTS-RESP – Svarsmeddelandespecifikation	1.1.x

Avslutande x i versionskolumnen avser ändringar som inte föranleder ändringar av samverkansspecifikationen.

## 3 Paketering av kuvert och signering

Verksamhetsmeddelandet signeras och förpackas i ett transportkuvert enligt SCTS-ENV – Kuvertspecifikation. Det kompletta, kuverterade, meddelandet förmedlas enligt Tullverkets anvisningar för transportprotokoll, se överenskommelse för elektronisk uppgiftslämning.

### 3.1 Metod för kuvertering

Vid kuvertering ska metoden "Signerat XML-dokument" användas för alla meddelanden inom denna specifikation. För mer information se kuvertspecifikationen (SCTS-ENV).

#### 4 Parametersättning för kuvert och metadata för meddelanden inom SCTS-AOG

Generella värden. **Oavsett riktning.**

Plats i meddelandet	Värde	Kommentar
Versionsnamn på WCO datamodell - /MetaData/WCODataModelVersionCode	3.6-SE	-
Landkod för ansvarig utgivare - /MetaData/ResponsibleCountryCode	SE	ISO 3166 (2 char)
Namn på ansvarig utgivare - /MetaData/ResponsibleAgencyName	Swedish Customs	-
Kod för samverkansspecifikation - /MetaData/AgencyAssignedCustomizationCode	AOG	Kodlista SE- CL0003
Version på samverkansspecifikation - /MetaData/AgencyAssignedCustomizationVersionCode	1	Endast första siffran i versions- numret anges

Meddelanden i riktning

**Operatör → Tullverket**

<b>Meddelandebeskrivning</b>	<b>Meddelandenamn /MetaData/Function alDefinition</b>	<b>Applikationsreferens /Envelope/Header/Acti on</b>
Anmälan av varors ankomst vid införsel till unionens tullområde	POGG	DECI-AOG
Deklaration för tillfällig lagring i förväg	TSDP	DECI-AOG
Deklaration för tillfällig lagring vid ankomst	TSDS	DECI-AOG
Deklaration för tillfällig lagring vid avslut av ETD	TSTS	DECI-AOG
Negativ teknisk kvittens från operatör	TLFEL	RESI-TLFEL
Positiv teknisk kvittens från operatör	TLKVT	RESI-TLKV

Meddelanden i riktning

**Tullverket → Operatör**

<b>Meddelandebeskrivning</b>	<b>Meddelandenamn /MetaData/Function alDefinition</b>	<b>Applikationsreferens /Envelope/Header/Acti on</b>
Negativ teknisk kvittens	TLFEL	RESU-TLFEL
Positiv teknisk kvittens	TLKVT	RESU-TLKV
Negativt svar från Tullverkets verksamhetssystem	FEL	RESU-AOGFEL
Positivt svar från Tullverkets verksamhetssystem	KVT	RESU-AOGKV
Meddelande från Tullverket om ärendets status	RES	RESU-AOGMD